



Enquête et analyse d'accident

Ce cours présente les étapes pour élaborer une procédure en cas d'accident et permet d'acquérir les notions inhérentes aux procédures et techniques requises pour effectuer des enquêtes et des analyses efficaces.

Préalable

- Procédure interne en cas d'accident

Durée

- 7 heures

Clientèle visée

- Gestionnaires
- Personnel désigné comme enquêteur ou analyste
- Membres du comité de santé et de sécurité

Objectifs

- S'approprier une méthode pour enquêter un accident de travail
- Appliquer des outils d'analyse pour déterminer les causes d'un accident de travail

Méthodologie

- Exposé théorique supporté par une présentation multimédia
- Discussions et échanges
- Exercices

Contenu

- Notions préalables
 - × Quand effectuer des enquêtes/analyses
 - × Qui doit enquêter et analyser les accidents
 - × Quels accidents enquêter
 - × Où procéder aux enquêtes analyses
 - × Comment se déroule une procédure d'enquête/analyse
- Vocabulaire, concepts et habiletés
 - × Quelques définitions
 - × Nuance entre un fait et une interprétation
 - × Concept de la situation de travail
 - × Concept de blessure
- Procédure d'entrevue
- L'enquête
 - × L'observation sur les lieux d'un accident
 - × Les entrevues
 - × Le rapport d'enquête
- L'analyse
 - × Le trie des faits recueillis
 - × La grille d'analyse
 - × Les recommandations
 - × Le rapport d'analyse

Matériel remis

- Manuel *Enquête/Analyse d'accident*

Enquête d'accident

Activité qui vise la recherche systématique des faits inhérents à la survenue d'un accident à partir d'observations et d'entrevues.

Analyse d'accident

Démarche qui consiste à organiser et ordonner les faits recueillis dans le but d'identifier les causes d'un accident et d'effectuer des recommandations pour éviter la récurrence.

www.preventex.qc.ca

